

**Circle the numbers**

Sheet 1

Circle the possible values that satisfy each inequality.


$$x > 7$$

2   6   8   5


$$x \leq 10$$

7   16   4   10


$$x < 4$$

3   1   6   9


$$x \geq 13$$

5   14   9   17


$$3 > x$$

5   6   8   1


$$x \leq 8$$

8   9   10   7


$$17 \geq x$$

20   9   12   19


$$x < 15$$

14   18   16   17


$$x > 2$$

0   6   4   5


$$x \leq 5$$

5   7   8   2


$$11 > x$$

11   6   10   9


$$x \geq 6$$

5   2   6   4

**Circle the numbers**

Sheet 1

Circle the possible values that satisfy each inequality.


$$x > 7$$

2   6   **8**   5


$$x \leq 10$$

**7**   16   **4**   **10**


$$x < 4$$

**3**   **1**   6   9


$$x \geq 13$$

5   **14**   9   **17**


$$3 > x$$

5   6   8   **1**


$$x \leq 8$$

**8**   9   10   **7**


$$17 \geq x$$

20   **9**   **12**   19


$$x < 15$$

**14**   18   16   17


$$x > 2$$

0   **6**   **4**   **5**


$$x \leq 5$$

**5**   7   8   **2**


$$11 > x$$

11   **6**   **10**   **9**


$$x \geq 6$$

5   2   **6**   4